

Aufgabenblatt

Fahrtdatum: Pilots choice 02.10. - 30.11.20

Aufgaben #8, #9

Fahrt 3



Startplatz	frei	Sunrise/Sunset	n.a.
Startperiode	02.10.- 30.11.2020 jeweils SR - SS	Min. ILP → goals	2,5 km
Sperrgebiete	alle aktiv	Nächstes Briefing	Info per whatsapp
Solofahrt	nicht erforderlich	QNH	n.a.

Aufgabe 8 3DT 3D-Aufgabe (Regel 15.20) Reihenfolge **in Reihenfolge**
KUBICEK-Task sponsored by KubiKöck

a. Beschreibung des Luftraums

Wertungsgebiet 1 - Luftraum im Radius von 1 km um einen selbstdeklarierten Mittelpunkt in Loggergoal # 1 (max. 1 Re-Deklaration)
 Dist. Deklarationspunkt - Mittelpunkt: min. 2,5 km

Wertungsgebiet 2 - Luftraum im Radius von 2 km um einen selbstdeklarierten Mittelpunkt in Loggergoal # 2 (max. 1 Re-Deklaration)
 Dist. Deklarationspunkt - Mittelpunkt: min. 5,0 km

Die Deklaration der beiden Wertungsgebiete muss vor dem Start erfolgen. Die Wertungsgebiete 1 und 2 können / dürfen sich überlappen. Für das Ergebnis zählt die in Wertungsgebiet 1 zurückgelegte Strecke 2- fach, die in Wertungsgebiet 2 3- fach.

MMA	-
Marker Farbe	-
Marker Drop	-
Loggermarker	-

Wertungsperiode **Startzeit + 120 Min., max. Sunset**
 Wertungsgebiet **Gesamtes Wettbewerbsgebiet**

Aufgabe 9 LRN Dreiecksfläche (Regel 15.12) Reihenfolge **in Reihenfolge**

a. Position von Punkt A
 b. Festlegung von Punkt B
 c. Festlegung von Punkt C
 d. Beschreibung des (der) Wertungsgebietes

Erster Trackpunkt nach der ersten Einfahrt in das Wertungsgebiet
Loggermark #1
Letzter Trackpunkt vor der ersten Ausfahrt aus dem Wertungsgebiet
Radius von 2 km um einen selbst festgelegten Mittelpunkt
in Loggergoal #3
Dist. Deklarationspunkt - Mittelpunkt: min. 3 km
(max. 1 Re-Deklaration)

MMA	-
Marker Farbe	-
Marker Drop	-
Loggermarker	# 1

Wertungsperiode **Startzeit + 120 Min., max. Sunset**
 Wertungsgebiet **Gesamtes Wettbewerbsgebiet**

Um die Auswertung zu beschleunigen, bitten wir um Abgabe von geschätzten Ergebnissen über whatsapp an +49 152 04 84 0808 - vielen Dank für Eure Unterstützung